



UWAGI:

1. en-1, en-2 - proj. rury ochronne $\varnothing 110/6,3$ L = 2 x 12 m
2. A - proj. mufa przelotowa dla kabla nN 4x35
3. — — — - proj. kabel YAKXS 4x35
4. ---X--- - istn. kabel YAKY 4x35 do likwidacji

ST.TR. „ZARÓWNIE 1” UKŁAD SIECI nN: TN-C

NAZWA: SCHEMAT PRZEBUDOWY KABLA nN DO BUD. NR 46 Km. 3+434		INWESTOR: POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W MIELCU	
TEMAT: PRZEBUDOWA MOSTU NA POTOKU RÓW W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1134R W M. ZARÓWNIE		DATA 12.2020 r.	FAZA PW
ZESPÓŁ PROJEKT.	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	ANDRZEJ LITWIN	E-164/75	
OPRACOWAŁ	ANDRZEJ LITWIN	E-164/75	
SPRAWDZIŁ	JERZY PRZYBYŁO	E-502/94	
BIK BIK - KOPCZYK 35-222 Rzeszów ul. Gen. L. Okulickiego 1 tel/fax (017)853 79 37 tel.kom. 48 606 918 422 e-mail: biuro@bikopczyk.pl		NR RYSUNKU 4	SKALA